Index	of	CI	aiı	ทร
	118/11	11111	18118	18181

Application No.

Applicant(s)

09/583,998 Examiner KHALEGHI ET AL.

ALEXANDER BOAKYE

2667

√	Rejected
Н	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

• Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date					Claim Date								7	Claim Date															
							016	Orall Date							-	<u></u>		Date													
Final	Original	11/18/04									Final	Original										Final	Original					,		,	
1	1	=								П		51			\neg	\neg	\neg	寸	\top	\top	1		101		╅	\top	\vdash	П	\neg		_
2	2	=					Ι	_		М	<u> </u>	52	П		\neg	\neg	\neg	寸	十		1		102		十	+	t	Н	\dashv	\dashv	_
3	3	=	Н	\neg	Т	Т	_	_	一	П		53						_	\dashv	\dashv	┪	\vdash	103		+-	+	t	т	\dashv	\neg	
4	4	=			-	┢	┢			H		54	┢			\dashv		\dashv	+	+	-	<u> </u>	104		+	+	┢	Н	\dashv	_	
5	5	=		一	_				-			55			\dashv	\dashv	\dashv	十	+	+	7	\vdash	105		+-	+	╁	Н	\dashv	\dashv	
6	6	=			_	_	 			H		56	\vdash		\dashv	-		\dashv	+	+	-		106	\vdash	+	+	╁	Н	\dashv	\dashv	_
7	7	=	\vdash				\vdash		-	Н		57			\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	+	┪		107	\vdash	┿	╁	-	Н	\dashv	\dashv	_
8	8	=	\dashv	\dashv		\vdash	-	_	┢	H	-	58				_		+	+	+-	1	<u> </u>	108		+	+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	
9	9	=	\neg	_	_		\vdash		Т	Н		59	-			_		1	\dashv	\top	1		109		+-	╁	一	Н	_	_	
10	10	=							┢	\Box	-	60		_		\dashv		1	\top	\dashv	1		110	\vdash	十	+-	一	М	\dashv	\dashv	_
11	11	=	П						-	Н		61			\exists	\dashv		7	T	1	1		111		+	+-	┢	М	\dashv	\neg	_
12	12	=	П		_	_				П		62				\neg			T	\top	1		112		\top	1		П	\neg	\neg	_
13	13	=		\neg	_					П		63						T	\top	\top	1		113		\top	1	一		\neg	\neg	
14	14	=	\Box	\dashv						П		64	П		\dashv			\dashv	十	\top	7		114		十	1			\dashv	\dashv	_
15	15	=			_					П		65			_	\neg		T	Ť	\top	7		115		\top	1	Т	П	\neg	\neg	_
16	16	=								П		66			ヿ	ヿ		T	\top	_	7		116		\top	1	T	П	一	\neg	_
17	17	=										67				\neg			十	\top	7		117		\top	Τ	\vdash	П	\neg	╗	_
18	18	=					_			П		68							十	十	1		118		T	1	1	П	\neg	\neg	
19	19	=								П		69			T			1	\top	\top	7		119		\top	1		П	一	\neg	
20	20	=	\Box	目				Г	T			70	Ħ		一	一		\top	\dashv		┑		120		T	1	İ	П	\neg		
21	21	=								П		71						寸	十	\top	1		121		1	\top	1		\neg	\neg	_
22	22	=	П	\neg	_						-	72		-					\top		7		122		\top	1		П	コ	\Box	_
	23		П							П		73									1		123			1		П	コ	ヿ	_
	24									П		74			T	T		\neg	\top		7		124			Τ		П		\neg	
	25						Г		Γ			75						\neg	\neg		Π.		125		T	Τ		П	П	\neg	_
	26											76									7		126		T	Τ		П		П	
	27											77						\Box					127					П		П	
	28											78						Т	П				128					П		П	
	29											79											129		T	Τ			П	П	
	30											80] [130		Т				П		
	31											81											131]					
	32								<u> </u>			82											132								
	33									Ш		83]		133						\Box	\Box	
	34		Ш			L.		L.	<u> </u>	Ш		84	Ш		\perp			\perp			_		134				L	Ш	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	
	35		Ц			<u>L</u>			<u> </u>	Ш		85	Щ						\perp	\perp	4		135		1	\perp	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	↲	
	36		Ш			Ш	<u> </u>		<u> </u>	Ш		86	Ш			_		\perp	_	\bot	-		136			↓_		Ш	Ш	┙	
	37	_	Ш			L			<u> </u>	Ш		87	Щ						\bot	\perp	-	<u> </u>	137	$\sqcup \!\!\! \perp$	\bot	\perp	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	\dashv	
	38	Ш	Ш			L.	L_		<u> </u>	Ш		88	Ш		_			_	_		4		138	$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	\perp	_	Ш	Ш	↲	
<u></u>	39		\Box			_	<u> </u>		<u> </u>	Ш		89	Ш	\Box					_	\bot	4	<u> </u>	139	\sqcup	\perp	\perp		Ш		\dashv	
<u></u>	40							<u> </u>	<u> </u>			90	Щ		_	_		_			4		140	\vdash	\bot	╀-	<u> </u>	Ш			
	41	Ш		_			\vdash	Щ.	ļ		<u> </u>	91	Ш		_	_		_	\perp	\bot	4	L	141		\bot	╄-	ldash	Ш			
 	42	\sqcup			<u> </u>	lacksquare	\vdash	Щ.	ļ	Ш	<u> </u>	92	Ш		_			_	4	Д.	4	<u> </u>	142	\vdash	\perp	╄-	<u> </u>	Ш	↲	\dashv	
<u> </u>	43	Щ		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	93	Ш					\perp	\perp	\bot	4	<u> </u>	143	$\vdash \vdash$		↓_	├ -	\sqcup	_	\dashv	
	44	Щ	\dashv	_	ļ.,				<u> </u>	\square		94	\sqcup		_	→	_	\dashv	\perp	\bot	4	<u> </u>	144		\bot	\bot	\vdash	Щ		\dashv	
	45			_			Ш	ļ,	<u> </u>	\square	<u> </u>	95	\sqcup		_		_	_	+	+	4	<u> </u>	145		+	╀	┞	Ш	\dashv	\dashv	
<u> </u>	46	Н	-			_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<u> </u>	96	\vdash				_	\dashv	- -	+	4	ļ	146	$\vdash \downarrow$	\bot	+-	 	\sqcup	\dashv	_	_
	47	Щ	-	_			Ľ	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	97	$\vdash \vdash$		_	_	_	4	- -	-	4	<u> </u>	147		4	╂-	 	Ш	_	_	_
<u> </u>	48	Щ	\dashv	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	98	\square	4		_	_	\dashv	-	+	4		148		+	╀-	 	\vdash	_	_	_
	49	Н		\dashv		_	\vdash		\vdash	Н	<u> </u>	99 100	\vdash	_		_	_	\dashv	+	-	4	<u> </u>	149 150	-	+	+-	ـ				_
1	50			- 1		ı	1		ı	1 I	1	יטטרו	ı I	Į.		- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		ı	1.50		1	1	1	r I	. 1	. 1	